



Familja  
**Protech**

Tipologjia  
**Fiksues, mbushës, bojëra dhe suva siloksani**

Linjat e produkteve  
• **Building**

Kategoritë e përdorimit  
• **Bojë mbrojtëse (lyerje)**  
• **Përmirësimin termo-izolues të muraturave**

Përbërësit  
**Monokomponent**

Paraqitja

PRT.0336

## PROTECH SIL P - THERM

Bojë anti-kondensuese siloksane, sanitizing, reflektim ngrohjes

### Kodi doganor

3209 9000

### Amballazhimi

- Kovë 4 l
- Kovë 14 l

### Aplikimi

- Spërkatje pa ajrim me presion të ulët.
- Brushë
- Rrul
- Spruco



[www.azichem.com](http://www.azichem.com)

Përditësimi më: **03/08/2021**  
Kushtet e shitjes dhe parashikimet ligjore mund të lexohen në [www.azichem.it/disclaimer](http://www.azichem.it/disclaimer)

Faqe: **1/3**

## Përshkrimi i produktit

Bojë anti-kondensuese, elastike, sanitizing, reflektuese e nxehtësisë ideal për të dy fasadat e jashtme dhe të brendshme e bazuara në rrëshirë siloksane në emulsion, me përshkueshmëri të lartë të avujve të ujit dhe fuqi të shkëlqyera mbuluese.

## Të dhëna shtesë

PROTECH SIL P - THERM është një bojë e përshtatshme për çdo lloj substrate minerale, të tilla si llaçe të vjetra dhe të reja, llaçe sintetike, mure ranore etj. Për bojëra të vjetra të emulsionit, hiqni pjesët jo të ngjithshme, hiqni çdo papastërti, riparoni ndonjë çarje ose çarje dhe pastaj konsolidoni gjithçka me PROTECH FIX AC-THERM, një abetare fiksuese me ujë silikon, i përshtatshëm edhe për substrate me bazë alkaline. PROTECH SIL P - THERM ka fuqi të shkëlqyeshme mbuluese: klasa 1 sipas EN 13300 për një rendiment prej 6/7 m<sup>2</sup> / l.

## Konsumi

Aplikoni nga 0.20 në 0.30 kg PROTECH SIL P-THERM për metër katror të sipërfaqes që do të pikturohet.

## Fushat e përdorimit

Përveç pikturës së fasadave të jashtme dhe ambienteve të brendshme, PROTECH SIL P-THERM është projektuar posaçërisht për ndërtesat dhe monumentet që i nënshtrohen mbrojtjes së ministrisë së trashëgimisë kulturore. Lidhësi me bazë emulsioni të silikoneve lejon zhvillimin e një filtri mikroporoz të papërshkueshëm ndaj ngrirjes së shiut dhe në të njëjtën kohë të përshkueshme me përhapjen e avullit të ujit. Një përparësi e madhe e kësaj pikturë është se ajo mund të aplikohet si në substrate minerale (inorganike) ashtu edhe në substrate të trajtuara më parë me ngjyra të bazuara në emulsion, duke krijuar një aderim fizik, me një film jashtëzakonisht mikroporoz. Struktura e veçantë kimike e lidhësit silikoni prodhon një film rezistent ndaj agjentëve të dritës dhe atmosferës që nuk shkatërrohet as nga mikroorganizmat.

## Vetitë kryesore



Produkt në dukje



Dosage:  
0.3 / 0.4 kg/m<sup>2</sup>



Aplikojeni me dy duar



Jetëgjatësia:  
12 muaj



Pa tretës



Pesha specifike:  
1.62 ± 0.05 kg/dm<sup>3</sup>



Temperatura e aplikimit:  
+8 / +30 °C



Trashësia maksimale e lejueshme:  
280 µm



Trashësia minimale e lejueshme:  
180 µm



Ngjyrat në dispozicion  
Kërkonte ngjyra të disponueshme

## Veçoritë teknike

Dust-free time: 30 min

Wet abrasion resistance EN 13300: 2 \_

Deep hardening: 16 - 24 h

Grado di trasmissione dell'acqua liquida: 0.10 kg/(m<sup>2</sup> • h<sup>0.5</sup>)

Grado si trasmissione del vapore acqueo: 0.06 m

Indeksi i reflektimit diellor (SRI) ASTM E1980-11: 108 \_

Ngurtësim në prekje: 1 - 2 h

Përshkueshmëria e avullit të ujit: 115 µ

## Mjetet e pastrimit

- Ujë

## Shtresat e lejuara

- Suva
- Beton
- Llaçe çimentoje, gëlqereje e të përziera
- Parafabrikuara
- Kartonxhez
- Gipse
- Fibroçimento

## Përgatitja e shtresave (mbështetëse)

Për bojëra të vjetra të emulsionit, hiqni pjesët jo të ngjithshme, hiqni çdo papastërti, riparoni ndonjë çarje ose çarje dhe pastaj konsolidoni gjithçka me PROTECH FIX AC-THERM, një abetare fiksuese me ujë silikon, i përshtatshëm edhe për substrate me bazë alkaline.

**PËRDOREN PËR LYERJE ME BOJRA ME BAZË SILIKATI**

Hiqni çdo njollë dhe vazhdoni me pikturë me bojë siloksani. (gjithmonë rekomandohet të aplikohet një shtresë e agjentit impregnuar të siloksanit).

**PËRDORIMET E REJA**

Aplikoni një shtresë të fiksuesit akrilik të siloksanit të holluar nga 20 deri në 60% me ujë, në varësi të absorbimit të mbështetjes.

**APLIKIMET E VJETRA**

Në substrate të vjetra, hiqni bojën e vjetër duke larë, mbushni ndonjë vrimë ose papërsosmëri në mur me një mbushës të përshtatshëm, vazhdoni me fiksimin me siloksan impregnuar të holluar 20 deri në 60% me ujë në varësi të thithjes së mbështetjes.

## Mënyra e përdorimit

DILUZIMI (në vëllim me ujë të pijshëm)

DORA 1-RË:

FURÇA: 15% e një dore të kaluar ose dy duar me diferencë prej 12-24 orësh

RUL:10%

SPRUCIM (përmes pajisjeve specifike):15 - 25%

DORA 2-TË:

FURÇË: 10%

RUL:10%

SPRUCIM (përmes pajisjeve specifike):15 - 25%

Në sipërfaqe të mëdha rekomandohet të aplikohet produkti i të njëjtit grumbull dhe të vazhdohet gjithmonë me lagështi për të shmangur shenjat e shërimit. Asnjëherë mos punoni në temperatura nën + 5 °C. Moti me shi, lagështia e lartë atmosferike dhe temperaturat nën + 8 °C, mund të komprometojnë në mënyrë të konsiderueshme procesin e tharjes me mundësinë e larjes nga uji i shiut edhe pas disa ditësh. Në këto situata është e këshillueshme të mbrosh fasadat nga dushe të paparashikueshme, në mënyrë që të rrezikosh suksesin e punës. Për magazinimin ruani në kontejnerë të mbyllur dhe mbrojeni nga ngrica.

## Magazinimi e Ruajtja

Ruhet nga ngrica. Ruajeni produktin në ambalazhimin origjinal, në një mjedis të freskët dhe të thatë, duke shmangur acarën dhe rrezet e drejtpërdrejta të diellit. Ruajtja e papërshtatshme e produktit mund të shkaktojë humbje të vetive reologjike. Mbrojeni nga lagështia. Produkti duhet të ruhet në një temperature nga +5°C në +35°C.



[www.azichem.com](http://www.azichem.com)

Përditësimi më: **03/08/2021**  
Kushtet e shitjes dhe parashikimet  
ligjore mund të lexohen në  
[www.azichem.it/disclaimer](http://www.azichem.it/disclaimer)



## Paralajmërimi, Masa paraprake, **Ekologji**

Të dhënat e përgjithshme, ashtu si dhe indikacionet dhe sugjerimet për përdorimin e këtij produkti, të paraqitura në këtë fletë teknike të të dhënave dhe mundësisht të shpjeguara dhe me gojë ose me shkrim, përputhen me gjendjen aktuale të njohurive tona shkencore dhe praktike.

Të dhënat teknike dhe të performancës të paraqitura janë rezultat i provave laboratorike të kryera në një mjedis të kontrolluar dhe si të tilla mund të ndryshojnë në lidhje me kushtet e vënies në funksionim.

Azichem Srl nuk merr asnjë përgjegjësi që rrjedhin nga performanca jo e duhur që ka lidhje me përdorimin jashtë rregullave të produktit, ose që ka lidhje me defektet që rrjedhin nga faktorë ose elementë që nuk kanë lidhje me cilësinë e produktit, duke përfshirë këtu dhe konservimin e pasaktë.

Kushdo që synon të përdorë produktin duhet të vendosë, para përdorimit, nëse është i përshtatshëm për përdorimin e synuar, duke marrë përsipër të gjithë përgjegjësinë e tij.

Karakteristikat teknike dhe të performancës të përfshira në këtë fletë të dhënash teknike përditësohen në mënyrë periodike. Për një konsultë në kohë reale lidhuni me sitin: [www.azichem.com](http://www.azichem.com). Data e rishikimit paraqitet në cep të produktit. Ky njoftim anulon dhe zëvendëson çdo njoftim tjetër të mëparshëm.

Mos harroni se përdoruesi është i detyruar të lexojë Fletën më të fundit të të Dhënave të Sigurisë së këtij produkti, që përmban të dhëna kimike-fizike dhe toksikologjike, parashikimet e rrezikut dhe informacione të tjera me qëllim që të transportojë, përdorë dhe asgjësojë produktin dhe paketimin e tij me siguri të plotë. Për konsultim lidhuni me sitin: [www.azichem.com](http://www.azichem.com).

Ndalohet hedhja e produktit dhe / ose amballazhit të tij në mjedis.

*PROTECH SIL P - THERM prodhohet/shpërndahet nga*



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Itali  
info@azichem.com Tel. +39 0376.604185 /604365 Fax +39 0376 604398



[www.azichem.com](http://www.azichem.com)

Përditësimi më: **03/08/2021**  
Kushtet e shitjes dhe parashikimet  
ligjore mund të lexohen në  
[www.azichem.it/disclaimer](http://www.azichem.it/disclaimer)